

$$x^3 + 5x^2 + \frac{28x^2 + 5x - 30}{x - 6} \leq 5$$

$$\log_{x-3} (x^2 - 12x + 36) \leq 0$$

$$9^{x-2} - 37 \cdot 3^{x-3} + 30 \leq 0$$